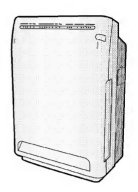


## タイキン空気清浄機

(床置・卓上・壁掛兼用形)

## 光クリエール



取扱説明書 機種名 ACM75J-W



- このたびはダイキン空気清浄機をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
- ◆ この取扱説明書には、使用上の注意事項を記載しております。正しくお使いいただくために、ご使用前に必ずお読みください。

お読みになった後はいつでもご覧になれるよう、お手元に保管してください。

● 保証書は必ずお買い上げ日、販売店名などの記入を確かめてからお受取りのうえ、 大切に保管してください。

はい	めにお訳	患みく1	げオい
	·		
^		**	

■安全上のご注意	2
■各部のなまえと働き	4

#### 運転前の準備

■リモコンの準備	7
■フィルターの取付け	٤
■設置のしかた 1	(

### 運転のしかた

■運転する	11
■ホコリセンサー・ニオイセンサー(	D
ランプについて	14
■ホコリセンサーの感度設定について、	15
■脱臭カートリッジ	
『二オイとる~ぷ』の使いかた。	16

## お手入れ

■お手入れ早見表	18
■各部のお手入れ	19

### こんなときは

■よくあるご質問	27
■表示ランプがこんなときは	27
■故障かな?と思ったら	28
■さくいん	29
■保証とアフターサービス	30
■仕様	30
■お客様ご相談窓口	31

ご愛用者アンケートに ぜひご協力ください。

7677 - 938 (A商品開発のA.2) VER - 1777 - 172年紀 - 1870

https://www.cs.daikinaircon.com/

## 安全上のご注意

- ■ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- ■ここに示した注意事項は、下記の2種類に分類しています。いずれも安全に関する重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。



誤った取扱いにより、死亡や重傷などの重大 な結果に結び付く可能性が大きいもの。 注意

誤った取扱いにより、傷害を負う可能性、 または物的損害の可能性があるもの。 状況によっては重大な結果に結び付く可能性 があるもの。

■本文中に使われる"絵表示"の意味は次の通りです。

$\bigcirc$	禁止	0	指示を守る		電源プラグを抜く	<b>(SQ)</b>	火気禁止
(3)	分解禁止		ぬれ手禁止	(3)	水ぬれ禁止		

■お読みになった後は、お使いになる方がいつでもご覧になれるところに必ず保管してください。

## ⚠ 警告

#### 電源コード



● 100V 電源以外では使用しない

火災・感電の原因になります。

●電源コードを傷付けたり、加工したり、無理に曲げたり、 引っぱったり、ねじったりしない また重いものを載せたり、はさみ込まない

電源コードが破損すると、火災・感電の原因になります。

 ■ 電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの 差し込みがゆるいときは使用しない 感電・ショートによる発火・火災の原因になります。



● お手入れの際および移動の際は必ず停止させ、電源プラグを コンセントから抜く

電源プラグを抜く

感電やけがの原因になります。

- 機械油など油成分が浮遊している場所では使用しない ひび割れ・感電・引火のおそれがあります。
- 吹出口、本体に水をかけない火災・感電の原因になります。



● 調理室など油煙の多いところ、または可燃性ガス・ 腐食性ガスや金属性のホコリのある場所では使用しない 火災や故障の原因になります。

● 可燃性のもの(ヘアスプレーや殺虫剤など)は本体の近くで 使用しない

ベンジン・シンナーで本体をふかない ひび割れ・感電・引火の原因になります。



体

本

◆ 火の付いたタバコ・線香などを近づけない 発火することがあります。

火気禁止



● 分解・改造・修理は自分でしない

火災・感電・けがの原因になります。 修理はお買い上げの販売店またはダイキンお客様ご相談窓口にご相談ください。



● ぬれた手で操作しない 感電の原因になります。

ぬれ手禁止



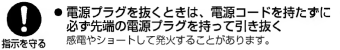


● 浴室など、湿気の多い場所、および冷蔵庫など 急激な温度変化のある場所で使用しない

水ぬれ禁止 感電および故障の原因になります。

#### 電源コード







● 長期間ご使用にならないときは、必ず電源プラグを コンセントから抜く

電源プラグを抜く

絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。

#### ● 暖房器具のまわりなどの高温になる場所では使用しない 熱により変色、変形することがあります。

● 吸込口や吹出口などの開口部に指や異物を入れない 感電・けが・故障の原因になります。

#### 体 本



● 吸込口や吹出口をふさがない

部屋全体に清浄な空気が行きわたらず、能力低下や故障の原因になります。

◆本体の上、および付近に金魚鉢や花瓶など水の入った容器を 置かない

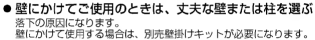
水が本体内部に入ると感電・火災・故障の原因になります。

● 化粧品などの微粉体を本体の近くで使用しない 感電および故障の原因になります。



指示を守る

● 燃焼器具と併用の際はこまめに換気をする 換気が不十分な場合は、一酸化炭素中毒の原因になることがあります。 本製品では一酸化炭素を除去することはできません。





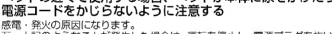




本体内部に薬剤成分を蓄積するため、体質によっては過敏に反応し 健康によくないことがあります。 ● 加湿器と併用の際は、直接蒸気を吸い込ませない 感電および故障の原因になります。

● ペットの近くで使用する場合、ペットが本体に尿をかけたり、

● 室内くんじょうタイプ(発煙タイプ)の殺虫剤を使用する場合は 空気清浄機の運転を停止し、本体内部に薬剤を吸い込ませない





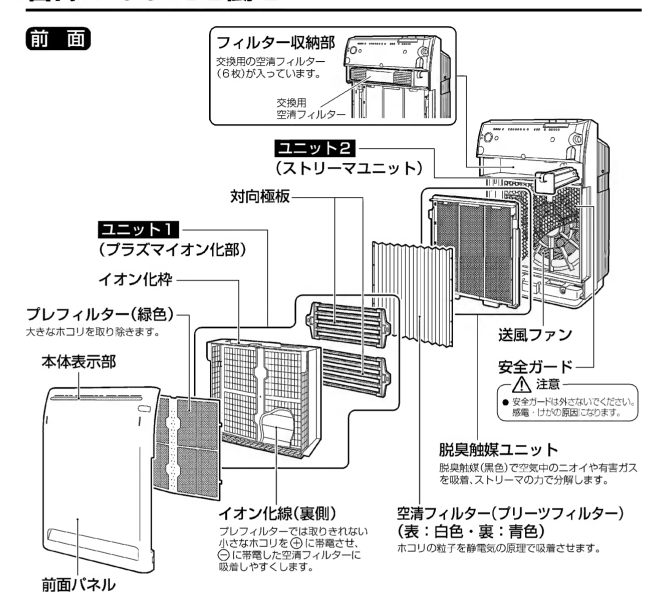
万一上記のようなことが発生した場合は、運転を停止し、電源プラグを抜いて、 お買い上げの販売店またはダイキンお客様ご相談窓口にご連絡ください。

#### 〈使用上のお願い〉

- 照明器具の近く(1m 以内)で使用しない リモコンの受信感度の低下、変色の原因になります。
- 直射日光のあたる場所では使用しない リモコンの受信感度の低下、変色の原因になります。
- 台所で換気扇やレンジフードのかわりに使用しない プレフィルターや空清フィルターの寿命が低下したり、故障の原因になります。
- テレビ、ラジオ、ステレオおよびアンテナ線などは本体やリモコンから 2m 以上離す 画像が乱れたり、雑音の原因になります。また、微弱電波型コードレス電話、ワイヤレスマイクなどについても同様です。 (ただし電波状況によっては、2m以上離れても雑音が入る場合もあります。 特に室内アンテナをご使用の場合は、電波状況が悪くなりますので、アンテナ本体はノイズが入らないようできるだけ離して で使用ください。)

( タバコの有害物質(一酸化炭素など)は、除去できません )

## 各部のなまえと働き



## 乙ん称特展があります

### - パワフル脱臭 --

ストリーマ放電の強力な分解力で、タバコの二オイやホルムアルデヒドなどのイヤな二オイ成分をしっかり取り除きます。

#### パワフル集塵

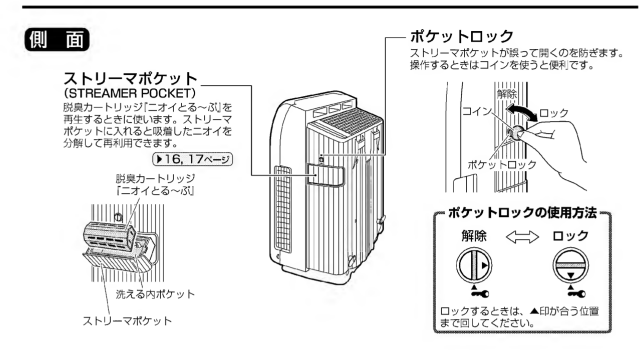
大風量で、花粉やホコリ、ハウスダストなどを すばやくキャッチします。

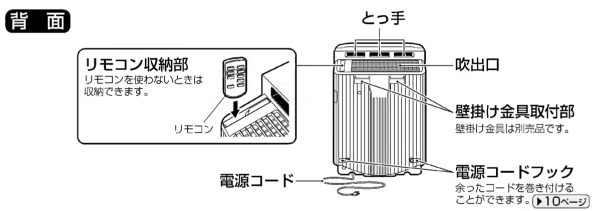
## 脱臭カートリッジ『ニオイとる~ぷ』

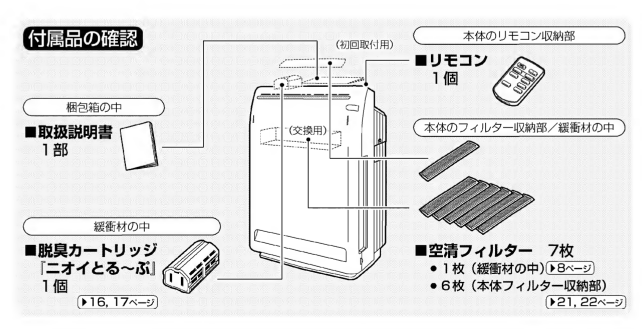
本体のストリーマポケットで再生運転を行うことで脱臭力が再生し、繰り返し使える脱臭剤です。空気清浄機から取り出して、靴箱の中など、空気清浄機が置けない場所にお使いください。

ストリーマ放電とは・・・ 酸化力の強い高速電子を空気清浄機内に発生させ、ニオイや有害ガスをすばやく分解する機能です。 (高速電子は、本体内で発生・消滅しますので安全です。)

運転中にストリーマ放電の「シュー」という音がすることがありますが、異常ではありません。 また使用条件により、音が小さくなったり、音質が変わることがありますが、異常ではありません。

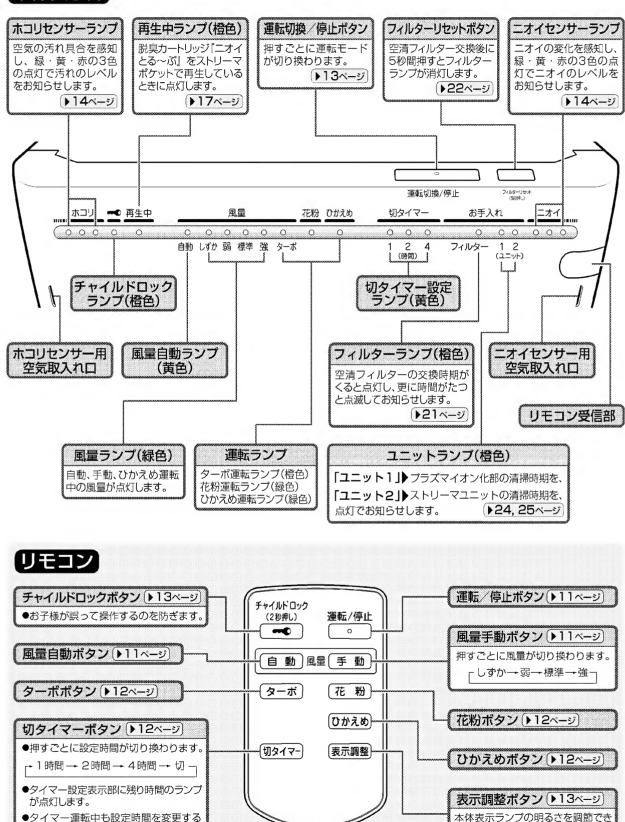






## 各部のなまえと働き

## 本体表示部



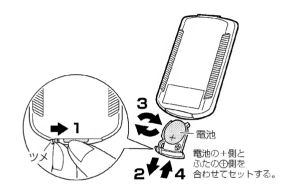
ことができます。

## リモコンの準備



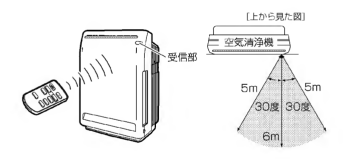
#### ■電池はあらかじめリモコンにセット されています。

● 透明シートを引き抜くだけで、お使いいただけます。



#### ■電池交換のしかた

- 】 リモコン裏面のふたのツメを 矢印の方向に寄せる。
- 2 ふたを引き出す。
- 3 電池を入れ替える。
- 4 ふたをもとどおり閉める。



#### ■使いかた

- リモコンの送信部を本体の受信部に向けてください。 カーテンなど信号をさえぎるものがあると 受信しないことがあります。
- 送信できる距離は直線で約6mです。

#### 電池について

- 電池は、お子様の手の届かないところに置いてください。万一、電池を飲み込んだ場合は、すぐ医師に相談してください。
- 電池を廃棄するときは、端子をテープなどで巻き付けて絶縁してください。 他の金属や電池と混じると、発熱・破裂・発火の原因となります。
- 電池は、お近くの電器店、時計店、カメラ店などにある電池回収箱に入れてください。
- 交換のめやすは約1年ですが、受信されにくくなりましたら、新しいボタン電池(CR2025)と交換してください。
- ボタン電池の「使用推奨期限」に近いものは、交換時期が早くなる場合があります。
- 液もれや破裂による故障やけがを避けるため、長期間ご使用にならない場合はボタン電池を取り出してください。
- 付属のボタン電池は、最初にお使いいただくために用意しているもので、 1 年に満たないうちに消耗することがあります。

#### リモコンについて

- リモコンを落としたり、中に水が入らないようにしてください。(故障の原因になります。)
- 電子式点灯方式の蛍光灯(インバーター蛍光灯など)がある部屋では、信号を受け付けにくい場合があります。

電源プラグを差し込む前に行ってください。

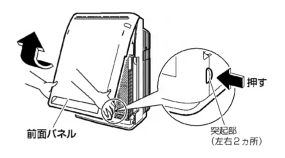
### 空清フィルター(プリーツフィルター)の取付け

### 運転の前に必ず空清フィルターを 取り付けてください。

(初回取付け用は緩衝材の中にあります。)

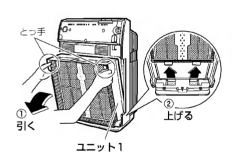
## 1 前面パネルを外す。

● 前面パネル下部の突起部(左右2ヵ所)を押して、 手前に引き上げる。



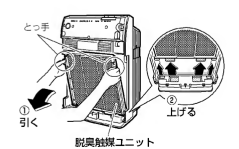
## 2 ユニット1を外す。

●とっ手を持ち、手前に引き上げ、取り外す。



## 3 脱臭触媒ユニットを外す。

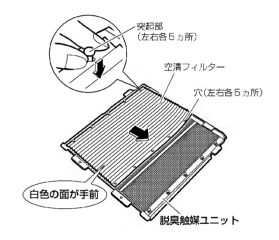
● とっ手を持ち、手前に引き上げ、取り外す。



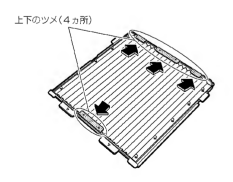
## 4 空清フィルターを取り付ける。

空清フィルターは白色の面を手前にして 取り付けてください。

● 脱臭触媒ユニットの左右にある突起部(各5ヵ所)に 空清フィルターの左右の穴(各5ヵ所)を差し込む。



● 空清フィルターを脱臭触媒ユニットの上下の ツメ(4ヵ所)の下に差し込む。



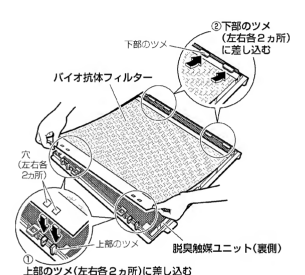
#### お願い

● 空清フィルターをまちがって取り付けると、性能 が低下します。 必ずプレフィルター(緑色)と空清フィルター(表:白色・裏:青色)をセットした状態で運転してください。 セットしないで運転すると故障の原因になります。

#### バイオ抗体フィルター(別売品)の取付け

バイオ抗体フィルターを取り付けなくても、 空気清浄機として使用できます。

- **1** 空清フィルターの取付けと同じ手順で 脱臭触媒ユニットを外す。 ▶8ページ
- 2 脱臭触媒ユニット(裏側)に バイオ抗体フィルターを取り付ける。



詳しくは、バイオ抗体フィルターに記載の 説明をご確認ください。

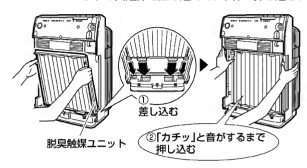
#### お知らせ

- バイオ抗体フィルターは別売品のため、付属されていません。ご入用の際は、別途お買い求めください。 (26 ページのお知らせ参照)
- バイオ抗体フィルターはウイルスの除去スピードを速める専用フィルターです。空気が乾燥してウイルスが繁殖しやすい冬季などにお使いください。
- ご使用済みのバイオ抗体フィルターは不燃物ゴミとして処分してください。(材質:ポリエステル/レーヨン系不織布) 詳しくはお住まいの地域のゴミ分別方法にしたがってください。

## 各フィルターの取付け後に

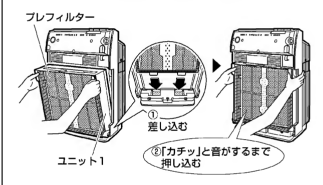
## **┨ 脱臭触媒ユニットをもとどおり取り付ける。**

● とっ手を持ち、本体下部の溝(4ヵ所)に脱臭触媒 ユニットの突起部を差し込んで、本体へ押し込む。



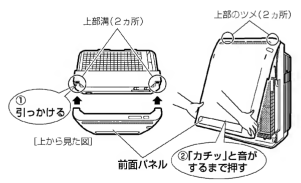
## 2 ユニット1をもとどおり取り付ける。

● とっ手を持ち、本体下部の溝(2ヵ所)にユニット1の突起部を差し込んで、本体へ押し込む。



## 3 前面パネルをもとどおり取り付ける。

● 前面パネルの上部のツメ(2ヵ所)を本体上面の 溝に引っかけてパネルを閉じる。

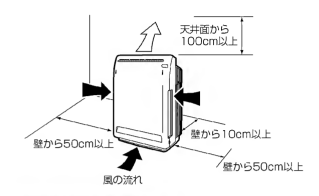


前面パネル下部を左右とも「カチッ」と音がするまで押し、確実に取り付けてください。 正しく装着されていないと安全スイッチが作動し、 運転しない場合があります。(▶19ページ)

## 設置のしかた

#### 設置のしかた

#### 床置・卓上の場合

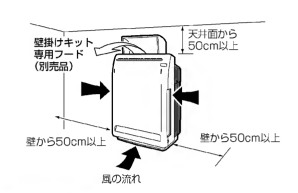


#### 床置・卓上設置について

- 壁の種類や使用環境によっては、上記の設置寸法をお守 りいただいても、壁が汚れる場合があります。 その場合は、壁から十分に距離をとってご使用ください。
- 室内全体に風が行きわたる場所を選んでください。
- 風は少し右に傾いて吹き出しますが、異常ではありません。
- 本体の脚がしっかりとつく、安定した場所に置いてくだ さい。安定しない場所に置くと本体の振動が大きくなる 場合があります。

壁掛けの場合 別売品の壁掛けキットが必要です。

天井面から50cm以上のところに取り付けてください。

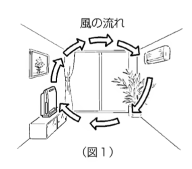


#### 壁掛け設置について

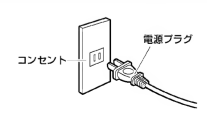
- お買い上げの販売店またはダイキンお客様ご相談窓口に て壁掛けキット(別売品)をお申し込みください。 (26ページのお知らせ参照)
- ◆ 十分な強度のある壁、柱を選んでください。
- 壁の汚れが気になる場合は、壁掛けキット(別売品)に付 属の専用フードをご使用ください。
- まれに、ご使用中に帯電した空気中のホコリが本体周辺 に蓄積して壁面を汚すことがあります。 その場合は、壁掛けキット(別売品)に付属の専用シート をご使用ください。

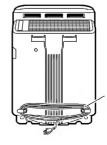
#### じょうずな設置方法について

- ハウスダストを取りたいときは部屋の低いところに、タバコの煙を 取りたいときは部屋の高いところに設置すると効果的です。
- 空気清浄機をエアコンの反対側に設置すると、サーキュレーション 効果(空気を循環させる効果)を高めます。(図1参照) /お部屋の冷暖房時には、空気をきれいにしながら室内温度の 、 、上下ムラを抑えます。



## 電源プラグをコンセントに差し込む

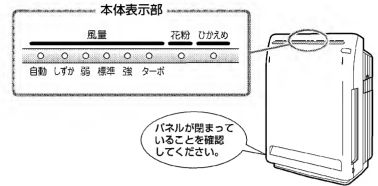




余ったコードは製品背面に 巻き付けて長さを調節する ことができます。

## 運転する





操作 表示 お知らせ
運転を始める
運転/停止 (初回表示例)
を押す。
・ 初期設定は、風量「自動」になっています。電源プラグを抜いた

- **運転/停止** 運転中に を押すと
  運転が停止します。
- 運転/停止◆ 次回 を押すと、前回と同じ内容で運転します。

 風量
 花粉
 ひかえめ

 自動 しずか 弱 標準 強 ターボ

- 運転が始まり、表示ランプが点灯します。
- 初期設定は、風量| 自動」になっています。電源ブラグを抜いた場合や、前回パネルを外して再度運転した場合は、風量「自動」にもどります。
- お手入れの前には必ず運転を停止し、電源プラグを抜いてください。

#### 空気の汚れに応じて運転したいとき

#### 風量「自動」運転

自動を押す。

- 風量「自動」ランプとそのときの風量ランプが 点灯します。
- 空気の汚れ具合に応じて、自動 的に風量(「しずか」「弱」「標準」 「強」)を調整します。
- 清浄能力は、風量が強くなるほど 向上します。

#### 風量をお好みで変えたいとき

#### 風量 「手動」 運転

〔手動〕を押す。

押すごとに風量が切り換わります。

→しずか→弱→標準→強一

風量花粉 ひかえめ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○自動 しずか 弱 標準 強 ターボ

#### お願い

- ●電源プラグの抜き差しで、運転や停止をしないでください。発熱による火災や感電の原因になります。
- 運転中に本体を動かさないでください。 故障や誤作動の原因になります。

#### お知らせ

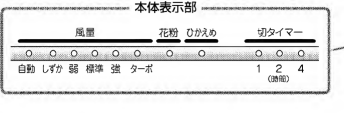
- 運転中に前面パネルを開くと、安全のため運転は停止します。
- 運転中に誤作動したとき

運転中に雷や無線などにより本体表示部が異常点灯したり、リモコン操作が不能になったときなどは、一度電源プラグを抜き、3秒以上待ってからもう一度電源プラグを差し込んで運転を開始してください。

## 運転する



操





ターボ運転

ターボを押す。



表 示

◆ 大風量で空気の汚れをすばやく 取り除きます。お部屋掃除のときに使用すると 便利です。

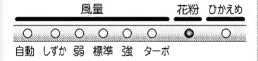
お知らせ

花粉が気になる季節には

作

77粉運転

花粉を押す。

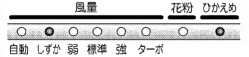


 ● 5分ごとに風量が「標準」・・「弱」 に切り換わり、ゆるやかな気流を おこして花粉が床に落ちる前に キャッチしやすくします。

静かに運転したいとき

ひかえめ運転

ひかえめ を押す。



- ひかえめ運転ランプとそのときの風量ランプ (「しずか」または「弱」)が点灯します。
- 空気の汚れ具合に応じて、「しずか」 「弱」運転のみを自動的に調節します。
- 就寝中などに使用すると便利です。

## 運転する時間を設定したいとき

タイマー運転

切タイマーを押す。

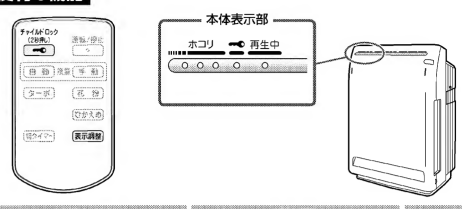
● 押すごとに設定時間が切り 換わります。

→1時間→2時間→4時間→切っ



- タイマー設定表示部に残りの時間 のランプが点灯します。
- タイマー運転中も設定時間を変更 することができます。

## 便利な機能



作 操

表示

お知らせ

#### チャイルドロック お子様が誤って操作するのを防ぎたいとき。

- チャイルト゚ロック <sup>(28</sup>胂レ)</sub> を約2秒間押すと設定 できます。
- チャイルドロック

   再度 (2秒押L) を約2秒間押すと

解除できます。

または電源プラグを抜き、3秒以 上たってから電源プラグを差し込 んで運転すると解除できます。



- 設定中は本体・リモコンの操作を 制限し、お子様が誤って操作する のを防ぎます。
- チャイルドロック設定中でも、脱臭 カートリッジ『ニオイとる~ぷ』の 再生運転はできます。

#### 表示調整 就寝時など、本体表示ランプの明るさが気になるとき。

#### (表示調整)を押す。

● 押すごとに、本体表示ランプの 明るさが切り換わります。

〈ホコリセンサー・ニオイセンサーランプ〉

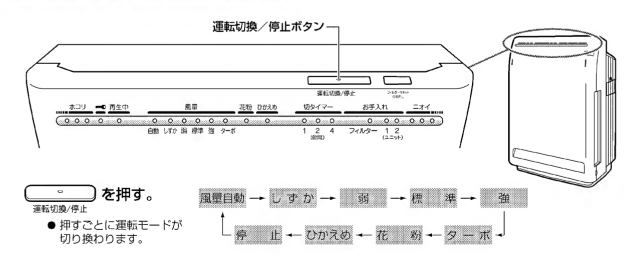


〈それ以外の表示ランプ〉

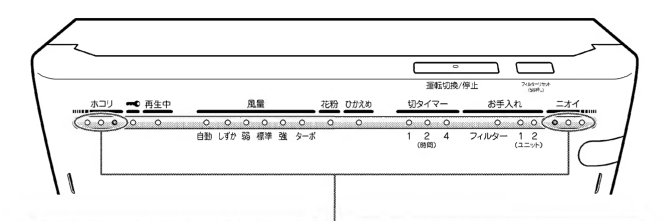


● 完全に消灯するのは、ホコリセン サーランプとニオイセンサーラン プのみです。

#### 本体でも運転することができます



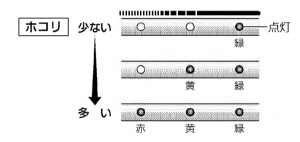
## ホコリセンサー・ニオイセンサーのランプについて



空気の汚れ具合やニオイの変化を感知して、緑・黄・赤の3色の点灯で汚れやニオイのレベルをお知らせします。

0

● 緑のみ点灯の場合は、空気がきれいな状態です。



#### 

〇 〇 弱 い | ニオイ |

#### 〈ホコリセンサーランプ〉

- 次の場合、最初の7秒間は空気の汚れに関係なく 緑色のランプのみ点灯します。 ①前面パネル・ユニット1をセットした直後の運転 ②電源プラグを差し込んだ直後の運転
- ホコリセンサーランプはお好みに応じて感度の変更ができます。(▶15ページ)
- 粒子の大きさにより設置位置でホコリセンサーの反応が低くなることがあります。 気になる場合は、本体の設置位置を変更してみるか ▶10ページ、ホコリセンサーの感度設定を調節してください。(▶15ページ)

#### 〈ニオイセンサーランプ〉

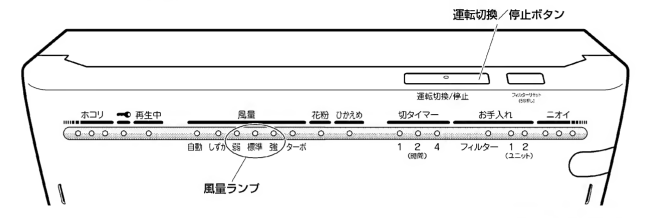
- 次の場合、最初の1分間は緑色のランプのみ点灯し、この状態をニオイセンサーの感度の基準値とします。 ①前面パネル・ユニット1をセットした直後の運転 ②電源プラグを差し込んだ直後の運転
- 二オイの強弱が変わらず一定の場合は、二オイが 強い場合でも反応しないことがあります。
- アンモニア以外のペット臭、ニンニク臭など、ニオイの種類によっては、反応しないことがあります。
- 二オイには個人差がありますので、表示が緑にも どっても二オイを感じる場合があります。 ニオイが気になる場合は、風量手動運転に切り換 え、風量を強くして運転してください。

#### センサーの種類と性質

感知することがあります   急激な温度・しつどの変化、一酸化炭素などの無臭ガス、湯気、   燃焼機器から出るガス	ニオイセンサート	感知します	タバコ臭、料理臭、ペット・トイレ臭、生ゴミ臭、カビ臭、 スプレー類、アルコール
			急激な温度・しつどの変化、一酸化炭素などの無臭ガス、湯気、油煙、 燃焼機器から出るガス
感知します   タバコ煙、花粉、ダニ、ハウスダスト、ペットの毛、ディーゼ   ホコリセンサー		感知します	タバコ煙、花粉、ダニ、ハウスダスト、ペットの毛、ディーゼル粉
感知することがあります 湯気、油煙			湯気、油煙

## ホコリセンサーの感度設定について

#### ■ホコリセンサーの感度がお好みに合わない場合は、設定を変更してください。



1 本体の <u>a 面 を 10 秒間押す</u>。

○ を押したまま、リモコンを

#### 本体に向けて「切タイマーを押す。

● 受信音がし、風量ランプ(弱・標準・強)のいずれかが 約5秒間点滅後、現在設定されている感度に対応する ランプが点灯します。

## 

- 押すごとに風量ランプが切り換わり、感度が変更できます。
- 感度設定は風量ランプで表します。 風量ランプが切り換わらない場合は、電源プラグを抜き、3秒以上待って から電源プラグを差し込んで、もう一度最初から操作してください。

感度を**高**くしたいとき —➤ 風量ランプを「**弱**」にする。 感度を**低**くしたいとき —➤ 風量ランプを「**強**」にする。

風量ランプ	感度
弱	高い
標準	普通
強	低い

切タイマーボタン

センサーランプが 点灯しやすくなります。 初期設定 センサーランプが 点灯しにくくなります。

チャイルドロック (2巻声し)

and)

(文一水)

切タイマー

黑髓/停止

(7E \$9)

(05×20)

(表示調整)

0

(a b) an (f b)

- 3 設定変更後、リモコンを本体に向けて 切タイマー を押す。
  - 受信音がし、設定されたランプが点滅します。
- 4 一度電源プラグを抜き、3秒以上待ってからもう一度電源プラグを差し込む。

これで設定完了です。

#### お知らせ

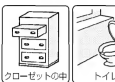
- 運転中、停止中のどちらでも設定できます。
- **4** の操作を行わないと通常運転モードにはもどりません。 また、設定途中で **4** の操作を行うと正常に設定できません。
- 感度を高く設定した場合、センサーのランプが消灯しにくくなります。

## 脱臭カートリッジ『ニオイとる~ぷ』の使いかた

■空気清浄機本体から取り出して、離れた場所を脱臭できる脱臭カートリッジです。 ストリーマポケットで再生運転を行うことで脱臭力が再生し、繰り返し使用できます。

**用涂** こんな場所に使用できます。









● 火気の近くや直射日光、高温多湿の場所でのご使用、 保管は避けてください。

冷蔵室用 (冷凍室には使用できません)

#### 【冷蔵庫用としてお使いの場合】

- ◆ 冷蔵室(1個につき 450L まで)で、お使いください。
- 衛生上、冷蔵庫専用としてお使いください。
- 食品に直接触れないように設置してください。
- 冷凍室ではお使いいただけません。
- 冷たい場所から暖かい場所に移動すると、ケースが 結露することがあります。
- 結露して水滴が付いた場合は、やわらかい布で水分を ふき取り、自然乾燥してからご使用ください。

#### 【自動車用としてお使いの場合】

- 運転時の視界を妨げる場所には置かないでください。
- ペダル操作の妨げになるおそれがあるので、運転席の シート下には置かないでください。
- 変形のおそれがあるので、ダッシュボードなど高温になる場所には置かないでください。

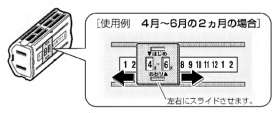
#### で使用について

- ①袋から脱臭カートリッジを取り出す。
  - そのままでもお使いいただけますが、再生運転 してから設置するとより効果があります。

◎内容量:脱臭触媒フィルター1個

◎成 分:光触媒(チタンアパタイト)、活性炭

②脱臭カートリッジの裏面に使用開始月を設定する。

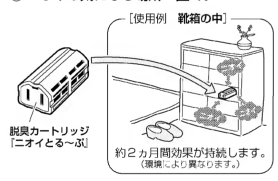


/左側の穴を使用開始月になるように合わせると右側 \ への穴に次回の再生めやす時期が表示されます。 /

使用期間のめやす	約2ヵ月
推奨広さ	1畳程度の空間

周囲の二オイを吸着して取り除く方式のため、広い場所で 使用すると、十分な効果が得られない場合があります。

#### ③ニオイの気になる場所へ置く。







使用場所にあわせて 縦・横方向に置く ことができます。

#### お願い

- 脱臭カートリッジは食べられません。誤って食べると、重症になる場合がありますので、お子様がおられるご家族の方は手の届かないところに置くなど、特にご注意ください。万一、間違って食べた場合は医師にご相談ください。
- 他の芳香剤、消臭剤、防虫剤などと併用しないでください。
- ●ペットのいたずらにご注意ください。
- 衣類などが本体に触れると色移りする可能性がありますのでご注意ください。
- 用途以外に使用しないでください。
- 分解しないでください。
- 脱臭カートリッジは空気清浄機本体の補助機能ですので、 通常の室内やニオイの強い場所では空気清浄機本体を お使いください。
- 脱臭カートリッジをストリーマポケットに入れたまま 空気清浄機を使用しても問題ありません。

#### 再生のしかた

<u>約2ヵ月(めやす)たったら</u>ストリーマポケットで再生運転を行ってください。 再生運転を定期的に行わない場合は、十分な効果が得られないことがあります。 脱臭カートリッジ 『ニオイとる~ぷ』 の再生は、ストリーマポケットの開閉によって操作します。

#### 手 順

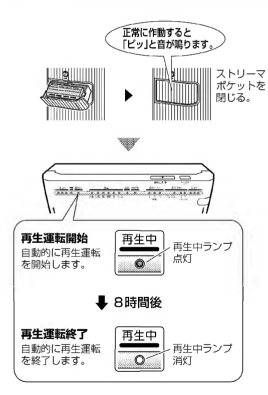
#### お知らせとお願い

#### ストリーマポケットを開けて、 脱臭カートリッジを入れる。



- 再生するときは、必ず内ポケットを使用してください。
- ストリーマポケットには脱臭カートリッジ以外 のものは入れないでください。故障の原因にな ります。
- 結露などで水分を含んだ状態では再生運転しないでください。ぬれたまま再生すると故障の原因になります。

## 2 ストリーマポケットをもとどおり閉じる。



- ストリーマポケットは開けたまま使用しないでください。故障の原因になります。
- ストリーマポケットはロックできます。(▶5ページ)
- 再生運転開始時には、再生中ランプが点灯していることを確認してください。
- 再生運転は、電源プラグをコンセントに差し込んでおけば、運転停止中でも開始できます。
- 再生運転中に前面パネルを開けたり電源プラグをコンセントから抜いたりした場合、安全のため再生運転は停止します。そのとき、再生運転の時間はリセットされます。もう一度再生運転を行いたいときは、ストリーマポケットをいったん開けてから、再び閉じてください。
- 再生運転をしても、使用環境や経年変化により 脱臭効果は 100%にもどらない場合があります。

#### ■主な運転条件

	再生運転
空気清浄運転中	開始する
空気清浄停止中	開始する (送風ファンが動き、吹出) 口から微風が出ます。
チャイルドロック中	開始する
コンセントを抜いている 前面パネルが開いている	しない

3 脱臭カートリッジを取り出し、 もとの場所に置く。

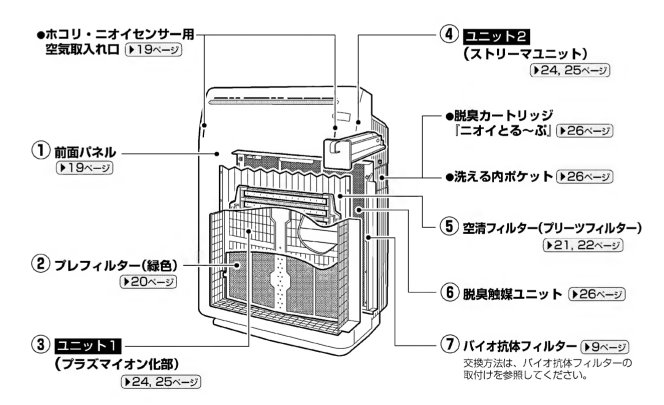
● 脱臭カートリッジは約 200 回再生できます。 (環境により異なります。)

## お手入れ早見表

● お手入れの前には必ず運転を停止し、電源プラグを抜いてください。

お手入れの際の各部品の取外しは、数字の順番に行ってください。 もとにもどすときは、取外しと逆の手順でもどしてください。

順番	部品名	お手入れのめやす	お手入れのしかた	掲載ページ
1	前面パネル	汚れの気になるとき	ふき取り	19ページ
2	プレフィルター	2週間に1度	そうじき 水洗い	20ページ
3	ユニット 1 (プラズマイオン化部)	「ユニット1」ランプが 点灯したら	つけおき	24, 25ページ
4	ユニット2 (ストリーマユニット)	「ユニット2」ランプが 点灯したら	つけおき	24, 25ページ
5	空清フィルター (ブリーツフィルター)	フィルターランプが 点灯または点滅したら	交換 水洗い不可	21, 22ページ
6	脱臭触媒ユニット	汚れの気になるとき	そうじき水洗い不可	26ページ
7	バイオ抗体フィルター (別売品)	開封後約1年で交換	交換 水洗い不可	9ページ
	ホコリ・ニオイセンサー 用空気取入れ口	目づまりしたら	そうじき	19ページ
	脱臭カートリッジ 『ニオイとる〜ぷ』	ホコリがたまったら 汚れの気になるとき	そうじき 洗剤不可	26ページ
	洗える内ポケット	汚れの気になるとき	水洗い	26ページ



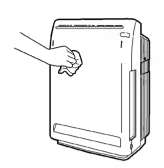
お手入れ後、前面パネルを取り付ける際は

前面パネル下部を左右とも「カチッ」と音がするまで押し、 確実に取り付けてください。

## 各部のお手入れ

### 前面パネルの掃除 ふき取り

- 水で湿らせた布またはティッシュなどで汚れをふき取ってください。
- 汚れがひどいときは家庭用中性洗剤を含ませた布で汚れをふき取ってください。



## 、注意

● 硬いタワシなどを使用しないでください。 キズの原因になることがあります。

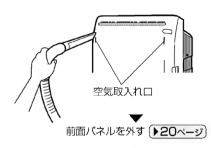
## **八**警告

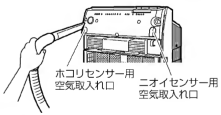
- ガソリン、ベンジン、シンナー、ミガキ粉、灯油、 アルコールなどは使用しないでください。 ひび割れ・感電・引火の原因になります。
- 本体を水洗いしないでください。 感電や火災・故障の原因になります。

## 空気取入れ口の掃除

#### そうじき

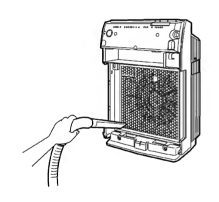
- ホコリ・ニオイセンサー用空気取入れ口に目づまりした ホコリは清掃してください。
- 清掃は掃除機のすきま用ノズルなどをご使用ください。





## 本体の掃除 そうじき

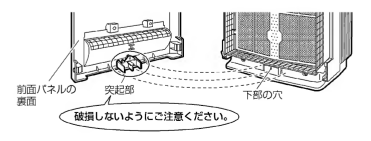
● ホコリなどがたまったら、掃除機で吸い取って ください。





#### お願い

● 取り外した前面パネルは、表面が傷付いたり、裏面の突起部が損傷しないように注意してください。 裏面の突起部は、パネルを開くと電源が「切」になる安全スイッチの役目をしています。 損傷すると、運転ができなくなりますのでご注意ください。

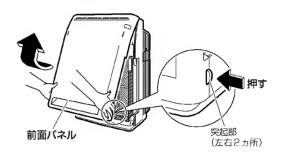


- 本体下部の穴の奥には安全スイッチがありま すので触れないでください。 感電のおそれがあります。
- 誤って損傷し、運転できなくなった場合は、 お買い上げの販売店またはダイキンお客様ご 相談窓口にご相談ください。 ▶31ページ

## プレフィルターの掃除 (2週間に一度がめやす) そうじき 水洗い

#### 1 前面パネルを外す。

● 前面パネル下部の突起部(左右2ヵ所)を押して、 手前に引き上げる。



#### 2 プレフィルターを外す。

● プレフィルターの上部の凹部に指を引っかけて 手前に引き、プレフィルターの左右のツメ(4ヵ所) をユニット 1 の左右の穴(4ヵ所)から外す。



## 3 プレフィルターを掃除する。

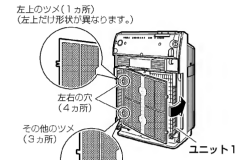
- 掃除機などでホコリを吸い取った後、水洗いする。
- 汚れがひどいときは、やわらかいブラシや中性洗剤を使って洗い、日陰でよく乾かす。



水滴が残っていると「ユニット 1」ランプが点灯する場合がありますので、十分に乾かしてからご使用ください。

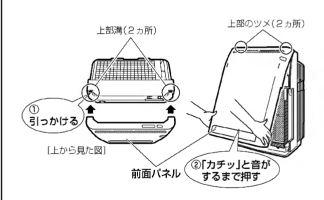
#### 4 プレフィルターをもとどおり取り付ける。

● プレフィルターの左右のツメ(4ヵ所)をユニット1の左右の穴(4ヵ所)に合わせて差し込む。



### 5 前面パネルをもとどおり取り付ける。

● 前面パネルの上部のツメ(2ヵ所)を本体上面の 溝に引っかけてパネルを閉じる。



前面パネル下部を左右とも「カチッ」と音がするまで押し、確実に取り付けてください。 正しく装着されていないと安全スイッチが作動し、 運転しない場合があります。 (▶19ページ)

## **介** 泊

- 直射日光のあたる場所で乾かさないでください。
- 50℃以上のお湯で洗わないでください。
- ◆ 火であぶらないでください。変色や変形を起こし、使用できなくなります。

## 空清フィルター(プリーツフィルター)の交換 水洗い不可

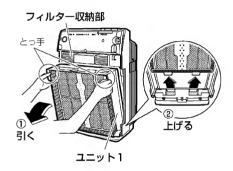


空清フィルターは、フィルターランプが 点灯・点滅するまで交換は不要です。

## 前面パネルを外す。 ▶20ページ

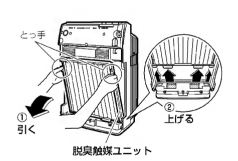
## 2 ユニット1を外す。

● とっ手を持ち、手前に引き上げ、取り外す。



## 3 脱臭触媒ユニットを外す。

● とっ手を持ち、手前に引き上げ、取り外す。

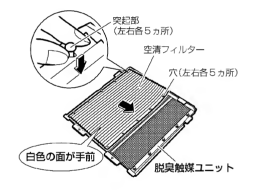


### 4 空清フィルターを新しいものと 取り替える。

- ① 使用済みの空清フィルターを外す。
  - 脱臭触媒ユニット(表側)の左右にある突起部 (各5ヵ所)から空清フィルターを外す。
- ②フィルター収納部から新しい空清フィ ルター(1回分)を取り出し、脱臭触 媒ユニットに取り付ける。

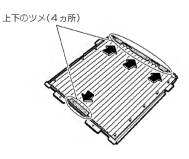
空清フィルターは白色の面を手前にして 取り付けてください。

● 脱臭触媒ユニットの左右にある突起部(各5ヵ所) に空清フィルターの左右の穴(各5ヵ所)を差し 込む。





● 空清フィルターを脱臭触媒ユニットの 上下のツメ(4ヵ所)の下に差し込む。



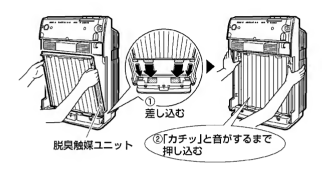
#### お願い

● 脱臭触媒ユニットの枠の汚れが気になる場合は、水で湿らせた布またはティッシュなどでふき取ってください。 汚れがひどいときは、家庭用中性洗剤を含ませた布で汚れをふき取ってください。(水洗いはしないでください。)

#### **5** 脱臭触媒ユニットをもとどおり 取り付ける。

●とっ手を持ち、本体下部の溝(4ヵ所)に脱臭触 媒ユニットの突起部を差し込んで、本体へ押し 込む。

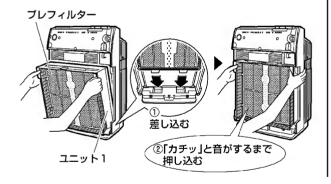
脱臭触媒ユニットは確実に押し込んでください。



## 6 ユニット1 をもとどおり取り付ける。

● とっ手を持ち、本体下部の溝(2ヵ所)にユニット↑の突起部を差し込んで、本体へ押し込む。

ユニット1は確実に押し込んでください。



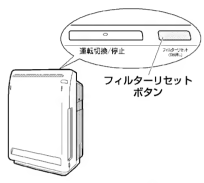
## 7 前面パネルをもとどおり取り付ける。

**▶20ページ** 

#### 8 電源プラグを差し込む。

#### 9 前面パネル上部のフィルターリセット ボタンを 5 秒間長押しする。

(「ピッピッ」と音が鳴り、フィルターランプが消灯します。)



● 空清フィルターを交換しても、フィルターリセットボタンを 5 秒間押さなければフィルターランプは消灯しません。

#### 空清フィルターの交換。

- 交換用の空清フィルターはお買い上げの販売店またはダイキンお客様ご相談窓口にお申し込みください。 (26 ページのお知らせ参照)
- 空清フィルターは、フィルターランブが点灯・点滅するまで交換は不要です。 フィルターが汚れていなくてもフィルターランブが点灯・点滅した場合は、フィルターを交換してください。 見ための汚れとフィルターの性能は比例しません。
- 空清フィルターの交換時期は、使いかたや設置場所により異なります。 フィルターランプは、タバコを1日10本吸うご家庭で毎日使用した場合、約1年で点灯します。 (空気の汚れが多いところでご使用の場合は、交換時期が短くなります。)
- 汚れやニオイが気になって、フィルターランプが点灯する前に交換したときは、フィルターリセットボタンを押してください。
- ご使用済みの空清フィルターは不燃物ゴミとして処分してください。(材質:ポリプロピレン/アクリル系不織布) 詳しくはお住まいの地域のゴミ分別方法にしたがってください。

## お手入れ

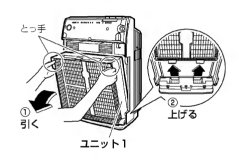
## ユニット1(プラズマイオン化部)の取外し・取付け

## 

● 対向極板の取外し、取付けの際は**ゴム手袋**を使用してください。対向極板、イオン化線で手を切るおそれがあります。

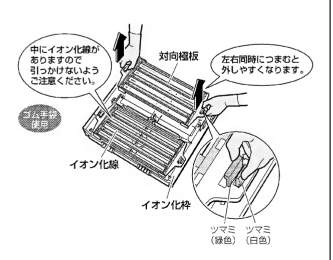
#### 取外し

- 】 前面パネルを外す。(▶20ページ)
- 2 プレフィルターを外す。 [▶20ページ]
- 3 ユニット1を外す。
  - とっ手を持ち、手前に引き上げ、取り外す。



### 4 ユニット1の裏側にある対向極板を 外す。

● 白色と緑色のツマミ部(左右2ヵ所)を同時につまんで、対向極板を持ち上げて外す。

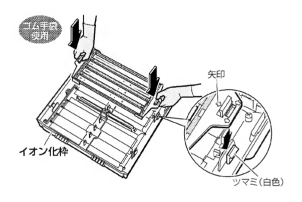


#### 取付け

#### 】 対向極板を取り付ける。

①イオン化枠のツマミ(左右2ヵ所)に対向極板を 差し込む。

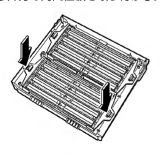
対向極板には上下・左右の区別はありません。 矢印が見える状態で取り付けてください。



②「カチッ」と音がするまで確実に押し込む。



③もう片方の対向極板も取り付ける。



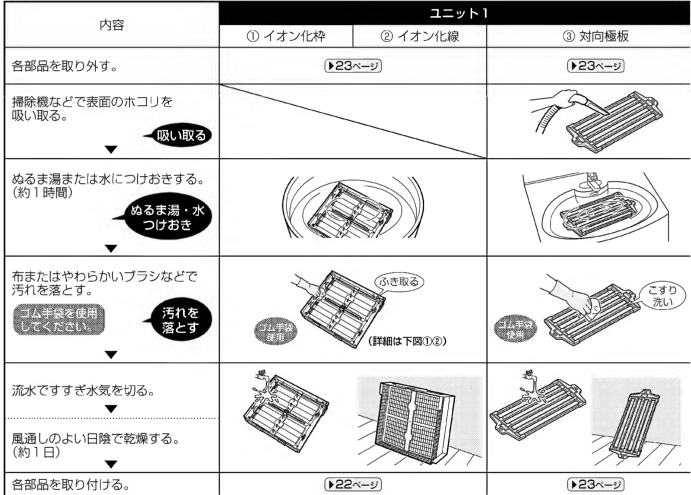
2 ユニット1 ▶22ページ と プレフィルターと前面パネル ▶20ページ をもとどおり取り付ける。

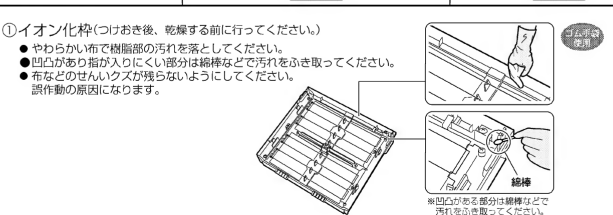
## ユニット1(プラズマイオン化部)・ユニット2(ストリーマユニット)の掃除

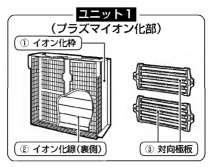
#### 

#### · <u>/ (</u>注意 -

- お手入れの前には必ず運転を停止して電源プラグを抜いてください。
- ふき取りやこすり洗いの際は、**ゴム手袋**を使用してください。 対向極板、イオン化線で手を切るおそれがあります。









## 注意 -

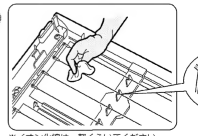
- ■対向極板の奥には、イオン化線があります。取付け、取外しの際はこのイオン化線を切らないように注意してください。
   イオン化線が切れたまま運転すると、「ユニット 1」ランプが点灯中は集 じん能力が低下します。
  - 誤ってイオン化線が切れてしまったときは、交換が必 要ですので、お買い上げの販売店またはダイキンお客 様ご相談窓口にご相談ください。(お客様自身では交換 しないでください。) (**▶31ペー**ジ)

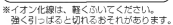
ユニット2	注意点		
④ ストリーマユニット	ZEZEKAN		
前面パネルを開けストリーマ ユニットを引き出す。			
	● イオン化枠やストリーマユニットのネジを外さないでください。 故障の原因になります。		
	<ul><li>必ず浴室や台所のシンクなど、ぬれてもよい場所で行ってください。</li><li>汚れのひどいときは、台所用洗剤などの液体中性洗剤を溶かしたぬるま湯または水につけおきしてください。</li><li>液体中性洗剤は洗剤の注意書で決められた量で使用してください。</li></ul>		
(詳細は下図④)	<ul> <li>粉末洗剤やアルカリ性・酸性洗剤を使用したり、硬いタワシなどでこすらないでください。変形、破損の原因になります。</li> <li>ユニット2 (ストリーマユニット)の中の針には触れないでください。変形すると脱臭能力が低下します。</li> </ul>		
	<ul> <li>・洗剤が残っていると、お手入れ後も「ユニット 1」・「ユニット 2」ランプが消えないことがありますので、十分に水洗いしてください。</li> <li>● 布などのせんいクズが残らないようにしてください。誤作動の原因になります。</li> <li>● 直射日光にあてると樹脂部が変色、変形することがあります。</li> <li>● 少しでも水分が残っていると、お手入れ後も「ユニット 1」・「ユニット 2」ランプが消えないことがありますので、日陰でよく乾かしてください。</li> </ul>		
もとどおり取り付ける。			

#### ②イオン化線(8本)

● やわらかい布でイオン化線と周辺の 樹脂部の汚れを落としてください。







#### ④ストリーマユニット

- 綿棒またはやわらかい布で内側の樹脂部(■部)の 汚れを落としてください。
- ◆ ネジは外さないでください。



イオン化線を V字から外さない ように作業して ください。

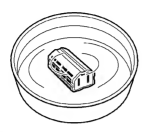


※針(2ヵ所)には触れないでください。 変形すると脱臭能力が低下します。

### 脱臭カートリッジ『ニオイとる~ぷ』の掃除 そうじき つけおき 洗剤不可

- ホコリなどがたまったら、掃除機で吸い取ってください。
- 脱臭カートリッジの汚れが気になる場合は、ぬるま湯または水につけおきし(約 10 分)、水気を切り、風通しのよい日陰で乾燥してください(約 1 日)。





#### · / 注意

- 脱臭カートリッジ『ニオイとる~ぷ』は 分解しないでください。
- 洗剤、薬品などは使用しないでください。 脱臭能力が低下します。

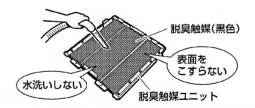
## 洗える内ポケットの掃除 水洗い

- 内ポケットは取り外して洗うことができます。
- 汚れが気になるときや、設置場所の異なる脱臭カートリッジを再生するときは水洗いしてください。
- 汚れがひどいときは、やわらかいブラシや中性洗剤を使って洗い、風通しのよい日陰でよく乾かしてください。



#### 脱臭触媒ユニットの掃除 そうじき 水洗い不可 交換不要

- 脱臭触媒ユニットを外して掃除機でホコリを吸い取ってください。
- 表面をこすらないでください。
- 脱臭触媒ユニットの取外し・取付けかたは、運転前の準備を参照してください。(▶8,9ページ)



## - 🚹 注意 -

● 脱臭触媒ユニットは水洗い しないでください。水洗いすると使用できなく なります。





#### お知らせ

● 交換用の空清フィルターおよび脱臭カートリッジ『ニオイとる~ぶ』、 バイオ抗体フィルター、風向調整ルーバー、壁掛けキットは、お買い 上げの販売店またはダイキンお客様ご相談窓口にお申し込みください。

**○ 120-88-108** (全国共通フリーダイヤル)

FAXでのお問合わせは 0120-07-0881 (FAX専用フリーダイヤル) http://www.daikincc.com (ご相談対応ホームページ)

- 脱臭カートリッジ『ニオイとる〜パ』は使用場所別に使い分けられるよう、3色をご用意しています。追加でお買い求めの際には、お好みの色をお選びください。(中身の効果はどれも同じです。)
- 各部品が汚れたまま使用すると
  - 空気清浄効果が得られません。
  - 脱臭効果が得られません。
  - 二オイが発生することがあります。
- 空清フィルター、バイオ抗体フィルター、脱臭カートリッジ『ニオイとる~ぷ』は不燃物ゴミとして処分してください。 詳しくはお住まいの地域のゴミ分別方法にしたがってください。

品	名	品番
空清フィルター (プリーツフィルタ	一)(7枚)	KAC979A4
脱臭カートリッジ	ホワイト:白	KAC985A4W
『ニオイとる~ぷ』	グリーン:緑	KAC985A4G
(1個)	パープル:紫	KAC985A4P
バイオ抗体フィルター (1枚)		KAF979A4
風向調整ルーバー		KDJ979A4
壁掛けキット	KKK979A4	

## A<sub>2</sub>Q

Q: ホコリセンサーランプが黄色や赤色のまま変化しないのですが…

A: ホコリセンサー内部にホコリがたまっている ためです。 ホコリセンサー用空気取入れ口のホコリを吸 い取ってください。▶19ページ

Q:ホコリセンサーの感度が悪いようなのですが…

A: お部屋の広さによりホコリセンサーの反応時間が異なるためです。 お部屋の低い位置に設置されるとタバコの煙などへの反応が悪くなることがあります。 本体の設置位置を変更してみるか、ホコリセンサーの感度設定を調節してください。 ▶15ページ

Q:「ユニット 1」・「ユニット2」ランプが 点灯中も使用して問題ないですか?

A: 安全のためイオン化線とストリーマユニットへの電気の供給をストップしますので、電気集じん機能と脱臭機能が低下します。 「ユニット 1」・「ユニット 2」ランプが消えるまで内部の掃除を行ってください。 (点灯していても、安全上問題はありません。) Q:脱臭触媒ユニットは水洗いできますか? 交換は必要ですか?

A: 水洗いできません。(水洗いすると使用できなくなります。) 本体から取り外し、掃除機でホコリを吸い取ってください。 ▶26ページ また、交換の必要はありません。

Q:イオン化線が切れてしまったのですが…

A: 交換が必要ですので、お買い上げの販売店またはダイキンお客様ご相談窓口にご相談ください。 ▶31ページ お客様自身では交換しないでください。

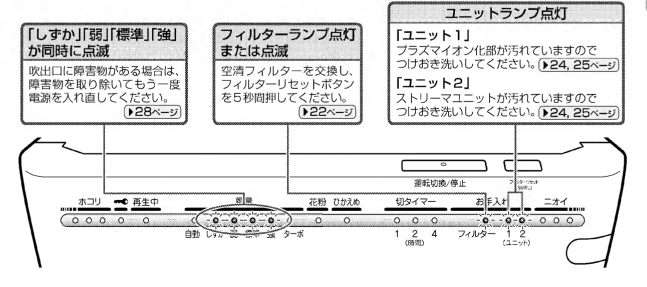
Q:脱臭カートリッジ「ニオイとる~ぶ」は、 2ヵ月たつと効果が全くなくなるのですか?

**A**: 2ヵ月たっても効果がゼロになるわけではありません。 ご使用条件にもよりますが、効果は約半分になります。

Q:脱臭カートリッジ「ニオイとる〜ぷ」の 再生運転にはどのくらいの電気代が かかりますか?

A: 空気清浄運転を使用していないときは1回 (8時間)あたり約1円かかります。 空気清浄運転を使用しているときは追加の 電気代はかかりません。

## 表示ランプがこんなときは



こんなときは

## 故障かな?と思ったら 修理を依頼する前に、もう一度お調べください。

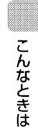
こんなとき	原 因	<b>)</b>	解決方法
運転しない	前面パネル・ユニット 1 が正しくセット されていますか?		正しくセットしてください。 (▶8, 9ページ)
<b>.</b> **	前面パネルの裏面の突起部が損傷していま せんか?	88888888	突起部を確認してください。 (▶19ページ)
	リモコンの電池が消耗していませんか?	*****	リモコンの電池を交換してください。 <b>▶7</b> ページ
■風量ランプ 「しずか」「弱」「標準」 「強」が同時に点滅する ■風が出ない	吹出口に物が入っていませんか?		電源プラグを抜いて障害物を取り除き、 もう一度電源を入れ直してください。 それでも左記のような状態が続く場合、 また、障害物が取れない場合は、お買い上 げの販売店またはダイキンお客様ご相談窓 □にご相談ください。(▶31ページ)
清浄効果が得られない	風の行きわたらないところに設置していた り、周囲に障害物がありませんか?		設置場所を変更してください。
*	プレフィルター、空清フィルターにゴミが たまり過ぎていませんか?	8888888	プレフィルター、空清フィルターのお手入れ をしてください。 <b>▶20~22</b> ページ
	室内に二オイや煙が多量に発生していませんか?		運転していると徐々に二オイがなくなります。
テレビの画面が乱れる	<ul><li>● テレビ・ラジオが本体の2m 以内に設置されていたり、室内アンテナを本体の近くで使用していませんか?</li><li>● テレビ・ラジオの電源コード、アンテナケーブルが本体の近くに配線されていませんか?</li></ul>		周囲を確認の上、設置場所を変更してください。
運転中、「パチパチ」、 「ジー」、「シュー」と	ユニット1が確実にセットされていますか?		確実にセットしてください。 (▶22ページ)
<b>いう音がする</b>	イオン化枠のイオン化線にホコリが付着 していませんか?	*******	ホコリが付着していれば、お手入れをして ください。(▶24, 25ページ)
	運転中はユニット2から「シュー」という音がします。		使用条件により、音が小さくなったり、音質が 変わることがありますが、異常ではありません。
吹出口からニオイがする	多人数での喫煙、焼肉などで一時的に室内 にニオイが多量に発生していませんか?		運転していると徐々に二オイがなくなります。 また、常時発生している二オイ(建材臭など) は除去できません。
**	本体を他の部屋へ移動しましたか?	******	元の部屋の二オイがする場合があります。 運転していると徐々に二オイがなくなります。
	プレフィルター、空清フィルター、 ユニット 1 が汚れていませんか?		お手入れをしてください。 <b>(▶20~22, 24, 25</b> ベージ)
ユニット1(プラズマ	ユニット1が確実にセットされていますか?		確実にセットしてください。 (▶22ページ)
イオン化部)を掃除した のに「ユニット 1」ランプ が消えない	対向極板などに水滴が残っていませんか?	******	風通しのよい日陰でよく乾かしてください。
またはすぐに再点灯する	ユニット1にせんいクズなどが残っていませんか?	888888	残っていれば取り除いてください。
**	ユニット1を洗剤で洗った後十分な水洗い をしましたか?	******	洗剤が残っていれば水洗いしてください。 <b>▶24, 25</b> ページ
	イオン化線が切れていませんか?		切れていれば、イオン化線の交換をお買い 上げの販売店またはダイキンお客様ご相談 窓口に依頼してください。 ▶31ページ

## さくいん

あ行	
洗える内ポケット	
安全ガード	
安全スイッチ	
イオン化線	
● お手入れ	24. 25
運転中に誤作動したとき	
運転する	
お客様ご相談窓口	
お手入れのしかた	
の子入1(のしかん:	. 10~20
か行	
花粉運転	12
壁掛け金具取付部	
壁掛けキット (別売品)	10
空清フィルター(プリーツフィルター	
● 取付け	8
● 交換	
故障かな?と思ったら	28
さ行	
さ行	
仕様	
仕様 ストリーマユニット	30
仕様 ストリーマユニット ● ストリーマ放電	30
仕様	30 4 5
仕様	30 4 5 24, 25
仕様	30 4 5 24, 25
仕様	30 
仕様	30 5 24, 25 10
仕様	30 
仕様ストリーマユニット  ● ストリーマ放電	30 5 24, 25 10 14 6
仕様	30 5 24, 25 10 14 6 19
仕様	30 
<ul> <li>仕様</li> <li>ストリーマユニット</li> <li>● ストリーマが電</li> <li>● お手入れ</li> <li>設置のしかた</li> <li>センサー</li> <li>● 種類と性質</li> <li>● ニオイセンサー用空気取入れ口</li> <li>● ニオイセンサーのお手入れ</li> <li>● ホコリセンサーの感度設定</li> <li>● ホコリセンサーのお手入れ</li> <li>● 取外し</li> <li>● お手入れ</li> </ul>	30 
仕様ストリーマユニット ● ストリーマ放電● ストリーマポケット● お手入れ 設置のしかた  ● 種類と性質● ニオイセンサー用空気取入れ口● ニオイセンサーのお手入れ ● ホコリセンサーのお手入れ● ホコリセンサーのお手入れ ● ホコリセンサーのお手入れ ● ホコリセンサーのお手入れ ● ホコリセンサーのお手入れ ● ホコリセンサーのお手入れ ● ホコリセンサーのお手入れ ● ホコリセンサーのお手入れ  神 コリセンサーのお手入れ ● ホコリセンサーのお手入れ  ********************************	30
仕様ストリーマユニット ● ストリーマ放電● ストリーマポケット● お手入れ  **********************************	30
仕様ストリーマユニット ● ストリーマ放電● ストリーマポケット● お手入れ 設置のしかた  ● 種類と性質● ニオイセンサー用空気取入れ口● ニオイセンサーのお手入れ ● ホコリセンサーのお手入れ● ホコリセンサーのお手入れ ● ホコリセンサーのお手入れ ● ホコリセンサーのお手入れ ● ホコリセンサーのお手入れ ● ホコリセンサーのお手入れ ● ホコリセンサーのお手入れ ● ホコリセンサーのお手入れ  神 コリセンサーのお手入れ ● ホコリセンサーのお手入れ  ********************************	30

た行
ターボ運転12
対向極板
● 取外し23
● お手入れ24, 25
タイマー運転12
脱臭カートリッジ『ニオイとる~ぷ』
● 使用期間のめやす16 ● ご使用について16
<ul><li>● 再生のしかた17</li><li>● お手入れ26</li></ul>
脱臭触媒ユニット
● 取外し
● お手入れ26
チャイルドロック13
電源コード
とっ手
は行
バイオ抗体フィルター(別売品)
●取付け
ひかえめ運転12
表示ランプの説明6
フィルターリセットボタン6, 22
風量自動運転11
吹出口5
プラズマイオン化部
● 取外し23
● お手入れ24, 25
プレフィルター(緑色)
● お手入れ20
別売品番一覧26
ボケットロック
本体による運転
<b>4 中                                   </b>
や~わ行
ユニット1,2
● お手入れ24, 25
ランプが点灯・点滅したとき27

リモコン



## 保証とアフターサービス

#### 必ずお読みください

## アフターサービスについて

- 修理を依頼されるときは次のことをお知らせください。
  - 機種名
  - 製造番号と購入年月日保証書に記載してあります。
  - ◆ 故障状況 ── できるだけ詳しく
  - ご住所、お名前、お電話番号
- 無料修理保証期間経過後の修理について

お買い上げの販売店にご相談ください。 修理によって機能が維持できる場合はお客様のご要望 により有料修理いたします。

● ご不明の場合は

アフターサービスについては、お買い上げの販売店またはダイキンお客様ご相談窓口にご相談ください。

▶31ページ

● 補修用性能部品の保有期間について

当社は、この空気清浄機の補修用性能部品を製造打切り後6年保有しています。

補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品のことです。

#### 保証書について

● この製品には保証書が付いています。 保証書には販売店で所定事項を記入してお渡しします ので、記載事項をお確かめのうえ、大切に保管してく ださい。

#### 保証期間…購入日から1年

詳しくは保証書をよくお読みください。

● 保証期間内に無料修理を依頼されるときは、販売店に で連絡のうえ、修理に際して「保証書」を必ずご提示く ださい。

ご提示のない場合は、無料修理保証期間中であっても サービス料をいただくことがありますので、保証書は 大切に保管してください。

無料修理保証期間中であっても有料となることがあります。

詳しくは保証書をよくお読みください。

◆ 保証書は再発行いたしませんので取扱いにご注意ください。

## 仕様

機	種	名	ACM75J-W
電		源	単相 100V 50 / 60Hz
定	格消費電	カ(W)	63
		ターボ	7.5
		強	5.3
風	量(m³ / min)	標準	4.0
			2.5
		しずか	1.0
適	用 床 面	積(畳)	28
外	形 寸	法(m)	576 (H) × 395 (W) × 230 (D) 576 (H) × 403 (W) × 241 (D) (突起含む)
質		量(kg)	8.5

- ●この仕様数値は、50Hz・60Hz 共通です。
- ●停止のときもマイコンを働かせるため、約2ワットの電力を消費します。

## 脱臭カートリッジ『ニオイとる~ぷ』

◎品名:脱臭剤◎内容量:脱臭触媒フィルター 1 個

◎用途:玄関・靴箱・クローゼット・トイレ・自動車・冷蔵庫用◎成分:光触媒(チタンアパタイト)、活性炭

◎有効期間:約2ヵ月(めやす) 約200回再生できます。

©使用上の注意: ● 本品は食べられません。誤って食べると、重症になる場合がありますので、お子様がおられるご家族の方は手の届かないところに置くなど、特にご注意ください。万一、間違って食べた場合は医師

にご相談ください。
○ 冷蔵庫用としてお使いの場合:冷蔵室用(1個につき 450L まで)

# こんなときは

## お客様ご相談窓口

商品に関する修理・消耗部品のご用命や取扱いのご相談など すべてのお問合わせは「ダイキンコンタクトセンター」へご連絡ください。 電話番号をよくお確かめのうえ、おかけ間違いのないようにお願いします。

#### タイキンコンタクトセンター (お客様総合窓口)

© 0120-88-1081(全国共通フリーダイヤル) FAXでのお問合わせは 0120-07-0881 (FAX専用フリーダイヤル) http://www.daikincc.com (ご相談対応ホームページ)

営業時間:24時間365日対応いたします。

対応業務:商品に関するすべてのご相談・お問合わせをお受けいたします。

(空調機の修理、メンテナンス、取扱い、機種選定および別売品・消耗品・補用部品の販売など)

(東京)〒143-0015 東京都大田区大森西三丁目29-7/(大阪)〒541-0043 大阪府大阪市中央区高麗橋四丁目5-2

#### ◆ダイキン工業サービス拠点所在地一覧

SSはサービスステーションの略です。

#### 北海道・東北地区

札 幌 S S 〒065-0016 札 幌 市 東 区 北 1 6 条 東 1 9 仙 台 S S 〒984-0032 仙台市若林区荒井字堀口15-5

#### 関東・甲信越地区

城 南SS 〒143-0015 大田区大森西3-29-7 世田谷SS 〒154-0024 世田谷区三軒茶屋1-5-19 東SS 〒135-0016 江東区東陽5-29-3第2東陽ビル1F 飾SS 〒124-0013 葛飾区東立石1-19-2 〒176-0012 練馬区豊玉北4-23-10 馬SS 摩SS 〒183-0055 府中市府中町2-21-4 葉SS 〒260-0007 王葉市中央区祐光1-14-7 〒270-2253 松 戸 市 日 募 3 - 1 7 - 2 \*/> 百只只 浜SS 〒225-0014 横浜市青葉区荏田西1-6-5 戸 塚SS 〒244-0806 横浜市戸塚区上品濃14-2 〒243-0032 厚木市恩名4-5-87 粤 木SS つくばSS 〒305-0841 つ く ば 市 御 幸 が 丘 3 宇都宮SS 〒321-0954 宇都宮市元今泉3-4-1 崎SS 〒370-0018 高 崎 市 新 保 町 6 4 - 1 草 加SS 〒340-0013 草 加 市 松 江 町 2 - 1 5 - 1 Ш 越SS 〒350-1115 川 越 市 野 田 町 2 - 2 - 1 秋 本SS 〒390-0852 松本市大字島立1100-1 新 温SS 〒950-0941 新潟市中央区女池4-17-33

#### 北陸 地区

 北
 陸 S S
 〒921-8062 金 沢 市 新 保 本 3 - 5 9

 富 山 S S
 〒939-8261 富 山 市 萩 原 4 2 1 - 1

 福 井 S S
 〒910-0842 福 井 市 開 発 3 - 3 4 0 2

#### 東海地区

#### 近畿地区

津SS 〒525-0027 草 津 市 野 村 1 - 1 - 6 都SS 〒601-8393 京都市南区吉祥院中河原里西町15 SS 〒503-8326 堺市西区 | 西町 1 - 60 - 2  $\star$ 阪 SS 〒530-0034 大阪市北区錦町4-82 阿倍野SS 〒530-0034 大阪市北区線町4-82 ⊞SS 吹 〒564-0044 吹田市南金田2-23-17 枚 方SS 〒572-0077 寝屋川市点野5-22-10 FSS 〒 651-0083 神戸市中央区浜辺通2-1-30 三宮国際ビル6F 姫 路SS 〒670-0974 姫 路 市 飯 田 1 - 7 2 良SS 〒630-8453 奈良市西九条町3-5-7

#### 中国・四国地区

島SS 〒732-0802 広島市南区大州5-9-7 岡 山SS 〒700-0976 岡山市辰巳20-110 米 子SS 〒683-0004 米 子 市 上 福 原 6 - 2 - 1 7 福 III S S 〒721-0973 福山市南蔵王町2-12-6 徳 **B S S** 〒770-0873 徳 島 市 東 沖 洲 1 - 1 7 〒761-8071 高 松 市 伏 石 町 1 8 3 - 1 高 松SS 松 III S S 〒791-8016 松山市タ万ノ台634-1

#### 九州・沖縄地区

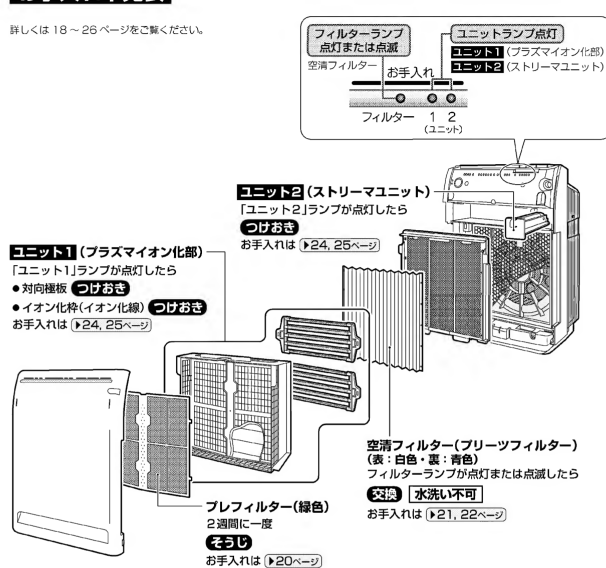
北九州SS 〒803-0801 北九州市小倉北区西港町3-4 福 岡SS 〒811-2207 粕屋郡志免町南里1-10-1 鳥 栖SS 〒841-0055 鳥 栖 市 養 父 町 4 7 3 - 2 長 崎SS 〒850-0025 長崎市今博多町20-1 能 本SS 〒862-0968 熊本市馬渡1-15-15 〒870-0921 大分市萩原4-16-21  $\star$ 分SS 宮 崎SS 〒880-0912 宮崎市大字赤江字飛江田701 鹿児島SS 〒891-0115 鹿児島市東開町5-12 覇SS 〒901-0155 那 覇 市 金 城 5 - 3 - 4

SS08@B

ACMISS

## お手入れ早見表

● お手入れの前には必ず運転を停止し、電源プラグを抜いてください。



お手入れ後、前面パネルを取り付ける際は

前面パネル下部を左右とも「カチッ」と音がするまで押し、 確実に取り付けてください。

## 愛情点検



#### 長年ご使用になる空気清浄機の点検は定期的に!

- パネル取付け後、スイッチを入れても運転しない 場合がある。
- コードを動かすと通電したり、しなかったりする。
- 運転中に異常な音や振動がする。
- 本体ケースが変形していたり異常に熱い。
- コゲくさいニオイがする。
- その他の異常・故障がある。

このような症状の時は、 使用を中止し、故障や 事故の防止のため必ず 販売店に点検をご相談 ください。

空気清浄機の補修用性能部品の保有期間は製造打切り後6年です。

#### タイキン工業株式会社

本 社 〒530-8323 大阪市北区中崎西二丁目4番12号 梅田センタービル 東京支社 〒108-0075 東京都港区港南二丁目18番1号 JR品川イーストビル

二次元バーコードは製造用コードです。



ご購入店名

TEL

ご購入年月日 年 月 日

3P227165-1E M07B248B (0807) HT